

PREZYDENT MIASTA WAŁBRZYCH  
ZATWIERDZA  
projekt budowlany

*Kabisko budynku mieszkalnego  
ul. Wrocławskiej 116, Wałbrzych*  
(nazwa, rodzaj i adres budowlany)  
*Ch. 16/10*

# PROJEKT BUDOWLANO –

**Rozbiórka budynku mieszkalnego**

Z upoważnienia Prezydenta Miasta Wałbrzycha  
ARCHIBIUST MIEJSKI

*Lech Walusiak*  
Kierownik Biura Administracji  
Architektoniczno - Budowlanej

Załącznik nr ..... do decyzji nr .....  
*32/2014*  
znak *0741.35.2014* z dnia *25-06-2014*

**OBIEKT:** budynek mieszkalny

Urząd Miejski w Wałbrzychu  
Biuro Administracji  
Architektoniczno-Budowlanej

**ADRES :** 58-304 Wałbrzych ul. Wrocławska 116 , dz.nr. 161/2

**INWESTOR :** Miejski Zarząd Budynków S.p z.o.o  
Ul. Generała Władysława Andersa 48  
58 - 404 Wałbrzych

**Oświadczenie :**

Na podstawie art. 20, ust 4, ustawy z dnia 7 lipca 1994 r- Prawo Budowlane/ tekst jednolity Dz. U. Nr 207 poz 2016 z 2003 r z późniejszymi zmianami/ oświadczam że w/w projekt budowlany został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej.

**PROJEKTANT:** Biuro Proj – Usługowe „ WPROJEKT „  
Łukasz Włudyka  
Ul. Kilińskiego 17/5 58 -100 Świdnica

Mieczysław Śmiałek

*Mieczysław Śmiałek*  
MIECZYŚLAW ŚMIĄLEK  
58-105 Świdnica, Słobodzkiego 26/3, tel. 074 840-75-68  
Uprawn. do kierowania robotami w spec. architek.  
i konstrukcyjno-inżynierskiej Nr upr. 205/Ww/71  
Do projektowania budownictwa powszechnego  
Nr Upr. AU-F 2/222/81  
Kierowania i nadzorowania robotami architektury  
i konstrukcji zabytkowej Nr upr. 25/98/W-ch  
Dolnośl. Izba Inżynierów Budownictwa  
Nr DOS/BO/0344/04 Wrocław

Data 4.10.2013

Biuro projektowo-usługowe  
WPROJEKT  
*Łukasz Włudyka*  
NIP 844-263-91-61  
tel. 889 580 332

**PREZYDENT  
MIASTA WAŁBRZYCHA**

Województwo: **dolnośląskie**  
Powiat: **m. Wałbrzych**  
Jednostka ewidencyjna: **M. Wałbrzych [026501\_1]**

**MURZĄD MIEJSKI  
w Wałbrzychu**

(nazwa organu wydającego dokument)

**WYPIS UPROSZCZONY Z REJESTRU GRUNTÓW**

sporządzono dnia: **27.02.2013 12:32:07** według stanu na dzień: **27.02.2013 12:31**

Obręb	Ark.	Nr działki	JR	Pow. [ha]	Nr KW lub inne dokumenty	Adres lub położenie	Identyfikator
Forma władania i udział	Osoba i adres						
Podgórze Nr 39 [Nr 0039]	3	<b>90/1</b>	G174	0.0857	KW 35541	ul. Niepodległości 215	026501_1.0039.90/1
1/1 własność	GMINA WAŁBRZYCH - GMINNY ZASÓB NIERUCHOMOŚCI						
1/1 gospodarowanie zasobem nieruchomości	PREZYDENT MIASTA WAŁBRZYCHA						
- administrator	MIEJSKI ZARZĄD BUDYNKÓW SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ						
Podgórze Nr 39 [Nr 0039]	4	<b>188/3</b>	G29	0.0230	-	ul. Niepodległości 241	026501_1.0039.188/3
1/1 własność	GMINA WAŁBRZYCH - GMINNY ZASÓB NIERUCHOMOŚCI						
gospodarowanie zasobem nieruchomości	PREZYDENT MIASTA WAŁBRZYCHA						
- administrator	MIEJSKI ZARZĄD BUDYNKÓW SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ						
Podgórze Nr 39 [Nr 0039]	7	<b>226/10</b>	G310	0.0562	SW1W/00063953/3	ul. Niepodległości 265	026501_1.0039.226/10
1/1 własność	GMINA WAŁBRZYCH - GMINNY ZASÓB NIERUCHOMOŚCI						
gospodarowanie zasobem nieruchomości	PREZYDENT MIASTA WAŁBRZYCHA						
- administrator	MIEJSKI ZARZĄD BUDYNKÓW SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ						
Szczawienko Nr 2 [Nr 0002]	8	<b>161/2</b>	G598	0.1529	SW1W/00077637/3	ul. Wrocławska 116	026501_1.0002.161/2
1/1 własność	GMINA WAŁBRZYCH - GMINNY ZASÓB NIERUCHOMOŚCI						
1/1 zarząd	MIEJSKI ZARZĄD BUDYNKÓW SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ						
1/1 gospodarowanie zasobem nieruchomości	PREZYDENT MIASTA WAŁBRZYCHA						

Ilość działek na wypisie: 4

Suma powierzchni działek: 0.3178 ha

Z upoważnienia Prezydenta

**REFERAT KATASTRU  
KIEROWNIK REFERATU**

Irena Klim

Za zgodność  
z oryginałem

*Klim*

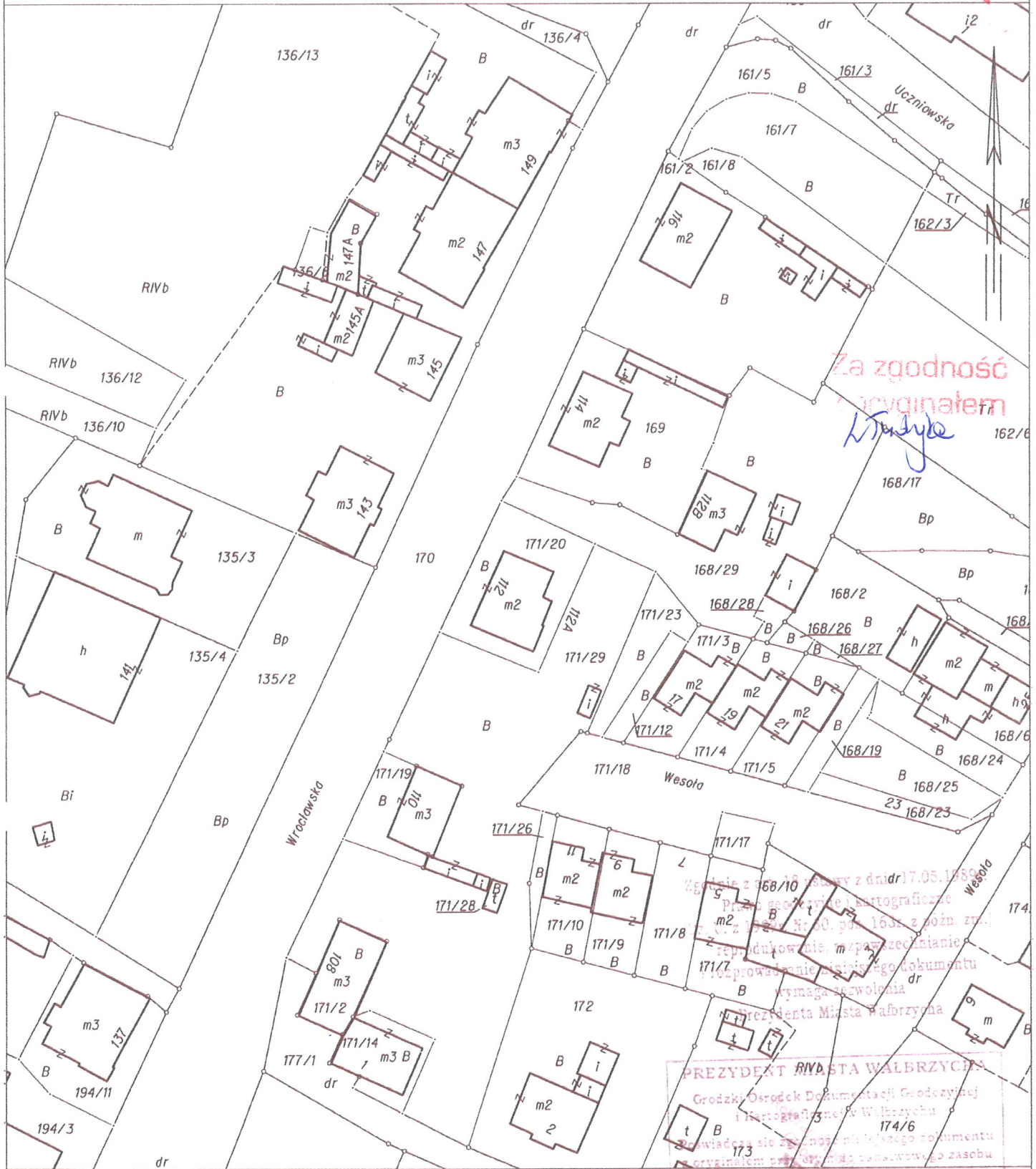
Sporządził(a): Beata Ciołek

Biurowisko-usługowe  
WPROJEKT  
Łukasz Włoczyka  
NIP 884-263-91-61  
tel. 889 588 632

KOPIA MAPY EWIDENCYJNEJ

SKALA 1:1000

PREZADMIENSKI  
Wałbrzychu



Za zgodność  
oryginałem  
*Wtudyka*

Wzrost z 1989/10 1889 z dn. dr 17.05.1989  
Przebieg geodezyjny i kartograficzny  
z 1989/10 1889 z dn. dr 17.05.1989  
reprodukcje, modyfikacje  
i wprowadzanie do zasobu dokumentu  
wymaga zgody  
Prezydenta Miasta Wałbrzycha

PREZIDENT MIASTA WAŁBRZYCHA  
Grodzki Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej  
i Kartograficznej w Wałbrzychu  
świadczą się zgodność niniejszego dokumentu  
z oryginałem przesyłanym do zasobu  
geodezyjnego i kartograficznego  
Grodzkiego Ośrodka Dokumentacji  
Geodezyjnej i Kartograficznej w Wałbrzychu  
Wzrost z 1989/10 1889 z dn. dr 17.05.1989  
Przebieg geodezyjny i kartograficzny  
z 1989/10 1889 z dn. dr 17.05.1989  
reprodukcje, modyfikacje  
i wprowadzanie do zasobu dokumentu  
wymaga zgody  
Prezydenta Miasta Wałbrzycha

Wałbrzych dn. 2013-07-24  
Sporządził(a): Mateusz Harbut

WPROJEKT  
Łukasz Wtudyka  
NIP 884-263-91-61  
tel. 889 588 632

Wzrost z 1989/10 1889 z dn. dr 17.05.1989  
Przebieg geodezyjny i kartograficzny  
z 1989/10 1889 z dn. dr 17.05.1989  
reprodukcje, modyfikacje  
i wprowadzanie do zasobu dokumentu  
wymaga zgody  
Prezydenta Miasta Wałbrzycha

## OPIS TECHNICZNY

### I. ROZBIÓRKA BUDYNKU MIESZKALNEGO

#### Cel i zakres opracowania:

Celem opracowania jest rozbiórka budynku mieszkalnego

#### 1. Opis budynku podlegającego rozbiórce:

Budynek mieszkalny w zabudowie luźnej .Budynek 3-kondygnacyjny ze strychem poddaszem użytkowym , częściowo podpiwniczony .

**Fundamenty – ceglane**

**Ściany kondygnacji nadziemnych - z cegły pełnej na zaprawie wapiennej i cementowo- wapiennej.**

**Stropy międzypiętrowe – na belkach drewnianych ze szlaką , podsufitka z desek otynkowanych.**

**Schody wewnętrzne – na parterze ceglane , na piętrze drewniane**

**Dach – dwuspadowy o konstrukcji drewnianej**

**Pokrycie dachu – z dachówki karpiówki, krycie w koronkę na zaprawie wapiennej obróbki blacharskie z blachy ocynkowanej**

**MIECZYSLAW ŚMIATEK**  
58-105 Świdlica, Słobozkiego 23/3, tel. 074 640-75-68  
Uprawn. do kierowania robotami w specj. architekt.  
i konstrukcyjno-inżynierskiej Nr upr. 2052/W/71  
Do projektowania budownictwa powszechnego  
Nr Upr. AU-F 2/222/81  
Kierowania i nadzorowania robotami architektury  
i konstrukcji zabytkowej Nr upr. 25/96/W-ch  
Dolnośl. Izba Inżynierów Budownictwa  
Nr DOS/BO/0334/04 Wrocław

Biuro projektowe  
WFOO  
Łukasz Włodarczyk  
NIP 884-263-91-61  
tel. 889 593 817

**Stolarka okienna** – drewniana i PCV .Stolarka PCV - do odzyskania

**Drzwi wejściowe i drzwi wewnętrzne** - drewniane,

**Posadzki i podłogi** - na parterze budynku ceglana , na stropie międzypiętrowym z desek

**Dane techniczno – materiałowe:**

Powierzchnia zabudowy: **195,50 m<sup>2</sup>**

Kubatura : **1 200, 37 m<sup>3</sup>**

Liczba kondygnacji: - **3,0**

- nadziemna : **2,00**

Wysokość budynku w kalenicy: **10,50 m**

Fundamenty - z cegły

Ściany nośne i działowe - z cegły

Strop międzypiętrowy – na belkach drewnianych

Strop piwnicy – łukowy ceramiczny

Schody wewnętrzne na piętro – z cegły

Dach - dwuspadowy o konstrukcji drewnianej

Pokrycie - dachówka ceramiczna – karpiówka

obróbki blacharskie z blachy ocynkowanej

Posadzki :

- parter: posadzka ceglana

- 1 –sze piętro - podłoga z desek

- poddasze – podłoga z desek

Drzwi wejściowe - drewniane

### 3. ROZBIÓRKA BUDYNKU:

Prac rozbiórkowych nie należy prowadzić w złych warunkach atmosferycznych, w czasie deszczu, opadów śniegu oraz silnych wiatrów. Przy prędkości wiatru ponad 10m/sek. roboty należy przerwać.

Roboty powinny być prowadzone w taki sposób aby nie została naruszona stateczność rozbieranego obiektu oraz tak, aby usuwanie jednego elementu konstrukcyjnego nie wywoływało nieprzewidzianego upadku lub przewrócenia się innego fragmentu konstrukcji. Zabronione jest dokonywanie rozbiórki przez podkopywanie lub podcinanie konstrukcji od dołu.

Rozbiórkę dachu, stropów i ścian 1-szego piętra należy prowadzić ręcznie i przy pomocy lekkiego sprzętu mechanicznego.

Rozbiórkę ścian parteru można prowadzić mechanicznie przy zachowaniu ostrożności.

Niedopuszczalne jest okresowe gromadzenie większych ilości materiałów i gruzu pochodzących z rozbiórki na stropie budynku.

Pracownicy znajdujący się w górnych krawędziach rozbieranych ścian powinni być zabezpieczeni przed spadnięciem np. przez umocowanie szelek bezpieczeństwa do lin asekuracyjnych zawieszonych poziomo nad stanowiskami roboczymi.

Roboty rozbiórkowe budynku rozpoczynamy od :

- rozebrania pokrycia dachu elementów dachówki i elementów konstrukcyjnych dachu:

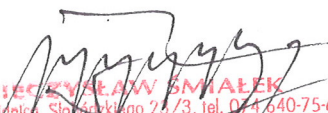
Następnie przystąpić do rozbiórki ścian nośnych.

Rozbiórkę ścian należy przeprowadzić ręcznie przy użyciu lekkiego sprzętu jak młoty udarowe elektryczne i sprzęt ręczny.

Rozbiórkę stropów prowadzić za pomocą lekkiego sprzętu mechanicznego i ręcznie.

Po całkowitym rozebraniu budynku teren rekultywujemy, przywracając do pierwotnego stanu.

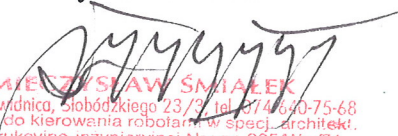
#### UWAGA:

  
MIECZYSLAW SMIALEK  
58-105 Świdnica, Słowackiego 25/3, tel. 074 640-75-68  
Uprawn. do kierowania robotami w specy. architek.  
i konstrukcyjno-inżynierskiej Nr upr. 205/Ww/71  
Do projektowania budownictwa powszechnego  
Nr Upr. AU-F 2/222/B1  
Kierowania i nadzorowania robotami architektury  
i konstrukcji zabytkowej Nr upr. 25/96/W-ch  
Dolnośl. Izba Inżynierów Budownictwa  
Nr DOS/BO/0344/04 Wrocław

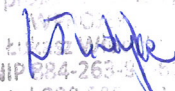
Biuro projektowo-usługowe  
WPROJEKT  
Lukasz Wituldyka  
NIP 884-263-91-61  
tel.889 582 632

1. Roboty rozbiórkowe prowadzić po uprzednim odłączeniu obiektów od sieci elektrycznej (instalacja oświetleniowa, woda, kanalizacja , gaz)
2. Na ustawienie zabezpieczeń (rusztowania, daszki, ogrodzenie, itp.) nad lub przy pasie drogowym ograniczających ruch pieszo jezdny podczas prowadzenia robót rozbiórkowych należy uzyskać stosowne zezwolenie od Zarządcy drogi na zamknięcie lub ograniczenie ruchu pieszo jezdny.
3. W czasie przeprowadzenia robót rozbiórkowych należy przed rozpoczęciem prac podstemplować strop nad przyziemiem oraz zabezpieczyć plac budowy przed dostępem osób trzecich.
4. Roboty rozbiórkowe winne być prowadzone pod nadzorem osoby uprawnionej do wykonywania robót budowlano – montażowych i rozbiórkowych.
5. Pracownicy zatrudnieni przy rozbiórce powinni być zapoznani z kolejnością robót i przeszkoleni w zakresie bezpiecznych metod rozbiórki.
6. Pracowników zatrudnionych przy rozbiórce należy wyposażyć w indywidualne środki ochrony BHP (kaski, szelki bezpieczeństwa, rękawice, okulary ochronne itp.).

Opracował: Mieczysław Śmiałek

  
**MIECZYSLAW ŚMIAŁEK**  
58-105 Świdnica, Słobodzkiego 23/3, tel. 874 640-75-68  
Uprawn. do kierowania robotami w spec. architekt.  
i konstrukcyjno-inżynierskiej Nr upr. 205/Ww/71  
Do projektowania budownictwa powszechnego  
Nr Upr. AU-F 2/222/81  
Kierowania i nadzorowania robotami architektury  
i konstrukcji zabytkowej Nr upr. 25/96/Ww-ch  
Dolnośl. Izba Inżynierów Budownictwa  
Nr DOS/BO/0344/04 Wrocław

Biuro projektowe

  
NIP 884-263-581  
tel. 889 583 581

**INFORMACJA  
DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA i OCHRONY ZDROWIA**  
(Dz. U. nr 120 poz. 1126 z dnia 23.06.2003 rok)

1. DANE EWIDENCYJNE:

**TEMAT:**           **Rozbiórka budynku mieszkalnego,**  
**ADRES:**           **58-300 Wałbrzych ul. Wroclawska 116 dz.nr 161/2**  
**INWESTOR:**       **Miejski Zarząd Budynków ul. Andersa 48 Wałbrzych**  
**AUTOR**        **: Mieczysław Śmiałek**

2. ZAKRES ROBÓT

Budynek mieszkalny przewidziano do rozbiórki.  
Prace rozbiórkowe powinny być prowadzone zgodnie z przepisami BHP i zabezpieczeniem terenu w najbliższym otoczeniu prowadzonych prac rozbiórkowych.  
Prace powinny być prowadzone przez pracowników posiadających stosowne kwalifikacje.

3. ISTNIEJĄCE OBIEKTY BUDOWLANE

brak.

4. ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI MOGĄCE STWARZAĆ ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA LUDZI

Bezpośrednio przy rozbieranym budynku posadowione są komórki .Wobec czego prace rozbiórkowe należy prowadzić ze szczególną uwagą i w taki sposób by gruz z rozbieranych elementów nie zagrażał, sąsiadnym budynkom i i ich użytkownikom.

5. ZAGROŻENIE PRZEWIDYWANE PODCZAS REALIZACJI ROBÓT BUDOWLANYCH

W celu uniknięcia zagrożenia , należy teren w strefie prowadzenia prac rozbiórkowych zabezpieczyć , oznakować i nie używać przy pracach rozbiórkowych sprzętu ciężkiego.



## 6. INSTRUKTAŻ PRACOWNIKÓW

Prace wykonywane przy rozbiórce obiektu nie wymagają specjalnego szkolenia pracowników, ale powinny odbywać się pod nadzorem osoby posiadającej odpowiednie uprawnienia budowlane.

## 7. WSKAZANIE ŚRODKÓW TECHNICZNYCH I ORGANIZACYJNYCH ZAPOBIEGAJĄCYCH NIEBEZPIECZEŃSTWOM WYNIKAJĄCYM Z WYKONYWANIA ROBÓT W STREFACH SZCZEGÓLNEGO ZAGROŻENIA ZDROWIA LUB W ICH SĄSIEDZTWIE

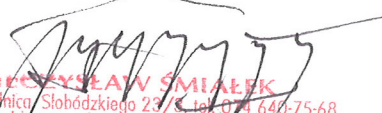
- przestrzegać bezwzględnie przepisów BHP
- ludzie wykonujący prace powinni być wyposażeni w sprzęt ochronny i zabezpieczający zgodnie z wymogami BHP (kaski, obuwie, odzież, pasy zabezpieczające, apteczka itp.)
- kierownik budowy powinien wyznaczyć place składowania stali, gruzu i drewna aby nie było zagrożenia podczas prac i wywozu materiałów.
- wjazd na posesję powinien być stale dostępny tak, aby możliwy był w każdej chwili wjazd i wyjazd pojazdów uprzywilejowanych.

## 8. ZAPOBIEGANIE NIEBEZPIECZEŃSTWOM WYNIKAJĄCYM Z WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANYCH

Na terenie budowy ani w sąsiedztwie nie występują strefy szczególnego zagrożenia.

Bezpieczeństwo zapewni przestrzeganie obowiązujących przepisów oraz warunków BHP. Prace powinny być prowadzone pod odpowiednim nadzorem osób uprawnionych do prowadzenia tego typu robót.

Opracował:

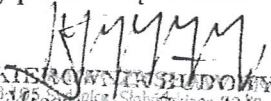
  
**MIROSLAW ŚMIEŁEK**  
58-105 Świdnica, Słobódzkiego 23/8, tel. 074 640-75-68  
Uprawn. do kierowania robotami w specj. architekt.  
i konstrukcyjno-inżynierskiej Nr upr. 205/Ww/71  
Do projektowania budownictwa powszechnego  
Nr Upr. AU-F 2/222/81  
Kierowania i nadzorowania robotami architektury  
i konstrukcji zabytkowej Nr upr. 25/98/W-ch  
Dolnośl. Izba Inżynierów Budownictwa  
Nr DOS/BO/0344/04 Wrocław

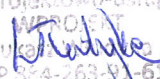
Plan "bioz" w szczególności uwzględniający rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 27.08.2002r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz szczegółowego zakresu robót budowlanych stwarzających zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi, wytyczne projektanta.

URZĄD MIEJSKI  
w Wałbrzychu

OGÓLNE ZASADY PROWADZENIA ROBÓT W SPOSÓB BEZPIECZNY, A W TYM:

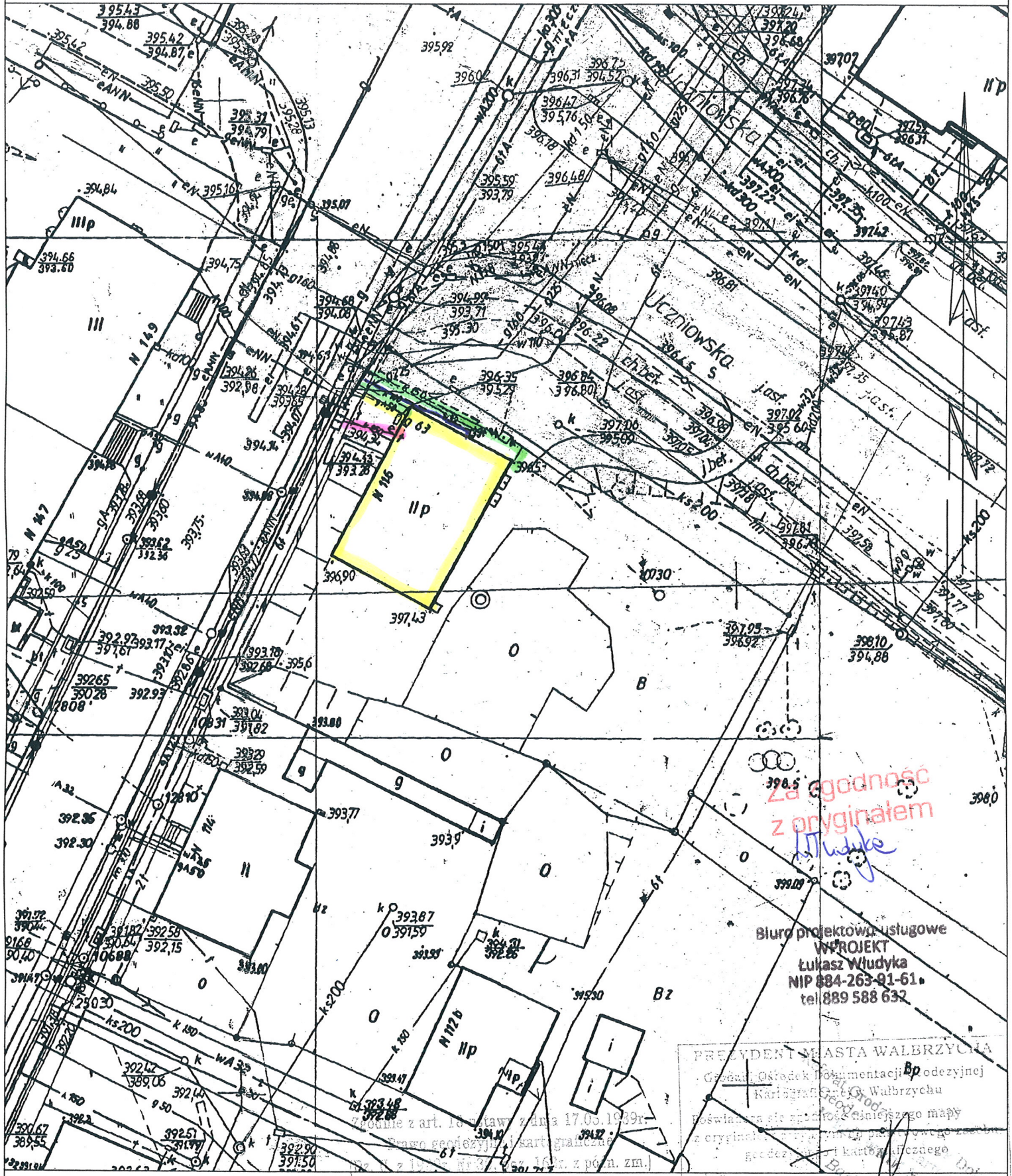
1. Teren, na którym będą prowadzone roboty budowlane należy ogrodzić i oznakować tablicą informacyjną i znakami ostrzegawczymi o prowadzonych robotach budowlanych.
2. Plac budowy wyposażać w pomieszczenie dla pracowników na okres budowy oraz W.C.
3. Przed przystąpieniem do robót pracownicy powinni być przeszkoleni i poinstruowani o bezpiecznym sposobie wykonywania robót budowlanych zgodnie z przepisami BHP oraz zapoznani z projektem budowlanym.
4. Roboty należy wykonywać zgodnie z projektem budowlanym, obowiązującymi warunkami technicznymi i przepisami BHP.
5. Zabronione jest wykonywanie robót w złej widoczności, np. podczas mgły, opadów atmosferycznych lub o zmierzchu.
6. Przed dopuszczeniem pracowników do pracy należy wyposażyć ich w odzież roboczą i sprzęt ochrony osobistej, przeszkolić w zakresie przepisów BHP na stanowisku pracy, w tym do prac na wysokości. Pracownicy muszą posiadać aktualne badania lekarskie potwierdzające zdolność wykonywania prac w ich zawodach.
7. Pomieszczenie dla pracowników wyposażać w apteczkę pierwszej pomocy oraz wykaz zawierający adresy i numery telefonów w widocznym miejscu:
  - pogotowia ratunkowego
  - straży pożarnej
  - posterunku policji
  - najbliższego punktu telefonicznego.
8. Plac budowy wyposażać w niezbędny sprzęt gaśniczy.
9. Wyznaczyć i oznakować strefę niebezpieczną wokół miejsca wykonywania robót budowlanych, zachowując szerokość strefy nie mniejszą niż 1/10 wysokości na której wykonywane będą roboty istnieje zagrożenie spadania przedmiotów, lecz nie mniejszą niż 6,0 m.
10. Wyznaczyć i utrzymywać na bieżąco porządek na przejściach, dojazdach.  
Utrzymywać porządek na pomostach rusztowania.
11. Nie należy prowadzić robót na kilku poziomach w jednym pionie-stanowisko nad stanowiskiem pracy.
12. Zapewnić używanie sprzętu ochronnego przed upadkiem z wysokości-szelek bezpieczeństwa z linką i amortyzatorem przez pracowników wykonujących roboty, jak również pracownika odbierającego materiały na dach.
13. Zapewnić stosowanie drabin oznaczonych znakiem bezpieczeństwa "B" będących w dobrym stanie technicznym.  
Wykonywanie i montaż rusztowań prowadzić zgodnie z dokumentacją techniczno ruchową (DTR) i dopuścić do użytkowania po sprawdzeniu przez nadzór (kier. budowy).
14. Sprzęt budowlany: betoniarka, piła, podnośnik itp. powinny posiadać odpowiednie certyfikaty bezpieczeństwa i wymagane dopuszczenie do pracy przez Urząd Dozoru Technicznego, zgodnie z przeznaczeniem i DTR.

  
KIEROWNIK BUDOWY  
58-105 2003, ul. Świerka 103, tel. 074 640-75-68  
Urząd Dozoru Technicznego, w spec. architekt.  
Wykonanie projektu technicznego, rysunek, spec. techn.  
Pracowni projektowania technicznego, ul. Świerka 103, 58-105 Wałbrzych  
Czynna budowlana, ul. Świerka 103, 58-105 Wałbrzych  
Biuro projektowo-usługowe  
I koordynacja, ul. Świerka 103, 58-105 Wałbrzych  
Urząd Dozoru Technicznego, ul. Świerka 103, 58-105 Wałbrzych

Biuro projektowo-usługowe  
  
ul. Świerka 103  
NIP 58-4-263-81-61  
tel. 389 588 82

WALBRZYCH  
MIEJSKI  
Wałbrzychu

KOPIA MAPY ZASADNICZEJ  
SKALA 1:500



Za zgodność  
z oryginałem  
Włudyka

Biuro projektowo-usługowe  
**WPROJEKT**  
Łukasz Włudyka  
NIP 884-263-91-61.  
tel 889 588 632

PREZYDENT MIASTA WALBRZYCHA  
Grzegorz Ostędek  
Karl Szafranski  
Poświadczam, że treść niniejszego mapy  
z oryginalnej mapy jest zgodna z  
treścią mapy i kartograficznego  
wzrostu

Wałbrzych dn. 2013-11-04  
Sporządził(a): Karolina Rybska

reprodukowanie, rozpowszechnianie  
i rozprowadzanie niniejszego dokumentu  
wymaga zezwolenia  
Prezydenta Miasta Wałbrzycha

Niniejsza mapa nie może służyć do celów projektowych.  
06-11-2013



Biuro projektowo-usługowe  
**WPROJEKT**  
 Łukasz Wiudyka  
 NIP 884-263-91-61  
 tel. 889 588 632

**Biuro projektowo-usługowe**  
 "WPROJEKT"  
**Łukasz Wiudyka**

Projektant	ŁUKASZ WŁUDYKA	nr upr	1111/2010
Projektant	MIECZYSLAW ŚMIAŁEK	nr upr	AUF-2/222/81
Obiekt	Budynek mieszkalny wielorodzinny.		
Lokalizacja	ul. Wrocławska 116 ; 58-300 Wałbrzych		
Investor	MZB w Wałbrzychu ; ul. Gen. Andersa 48 ; 58-305 Wałbrzych		
		rys. nr.	1
		egz. nr.	1

Elewacja frontowa.

URZĄD MIEJSKI  
 w Wałbrzychu

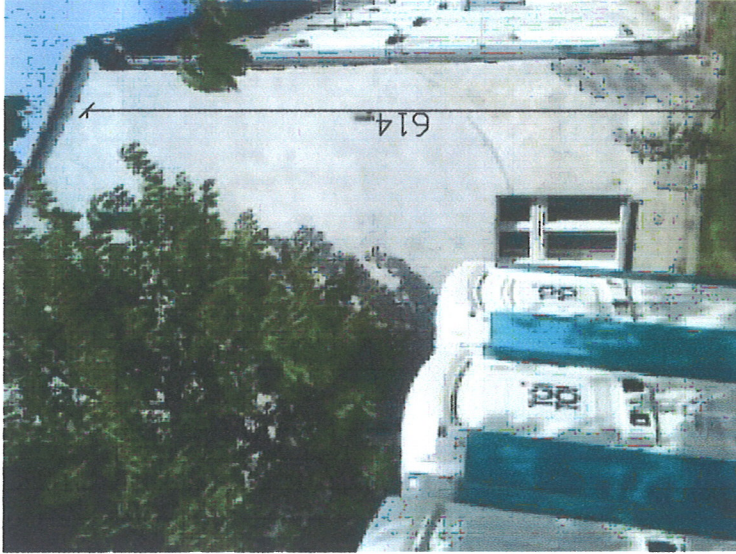


Biurowo projektowo-usługowe  
WPROJEKT  
Łukasz Wiudyka  
NIP 884-263-91-61  
tel. 889 588 632

**Biurowo projektowo-usługowe  
"WPROJEKT"  
Łukasz Wiudyka**

Projektant	ŁUKASZ WŁUDYKA	nr upr	11504/02
Projektant	MIECZYSLAW ŚMIALEK	nr upr	AJF-2/228/81
Objekt	Budynek mieszkalny wielorodzinny.		
Localizacja	ul. Wrocławska 116 ; 58-300 Wałbrzych		
Investor	MZB w Wałbrzychu ; ul. Gen. Andersa 48 ; 58-305 Wałbrzych		
		rys. nr	2
		egz. nr	

Elewacja tylna.



Biuro projektowo-usługowe  
**WPROJEKT**  
 Łukasz Władka  
 NIP 884-263-91-61  
 tel. 889 588 632

Elewacja boczna lewa.

<b>Biuro projektowo-usługowe</b> <b>" W P R O J E K T "</b> <b>Łukasz Władka</b>			
Projektant	ŁUKASZ WŁADKA	nr upr	<i>Władka</i>
Projektant	MIECZYSLAW ŚMIALEK	nr upr	AUF-2/282/81
Obiekt	Budynek mieszkalny wielorodzinny.		
Localizacja	ul. Wrocławska 116 ; 58-300 Wałbrzych		
inwestor	MZB w Wałbrzychu ; ul. Gen. Andersa 48 ; 58-305 Wałbrzych		
		Dot. nr. 3	egz. nr

**URZĄD MIEJSKI**  
**w Wałbrzychu**

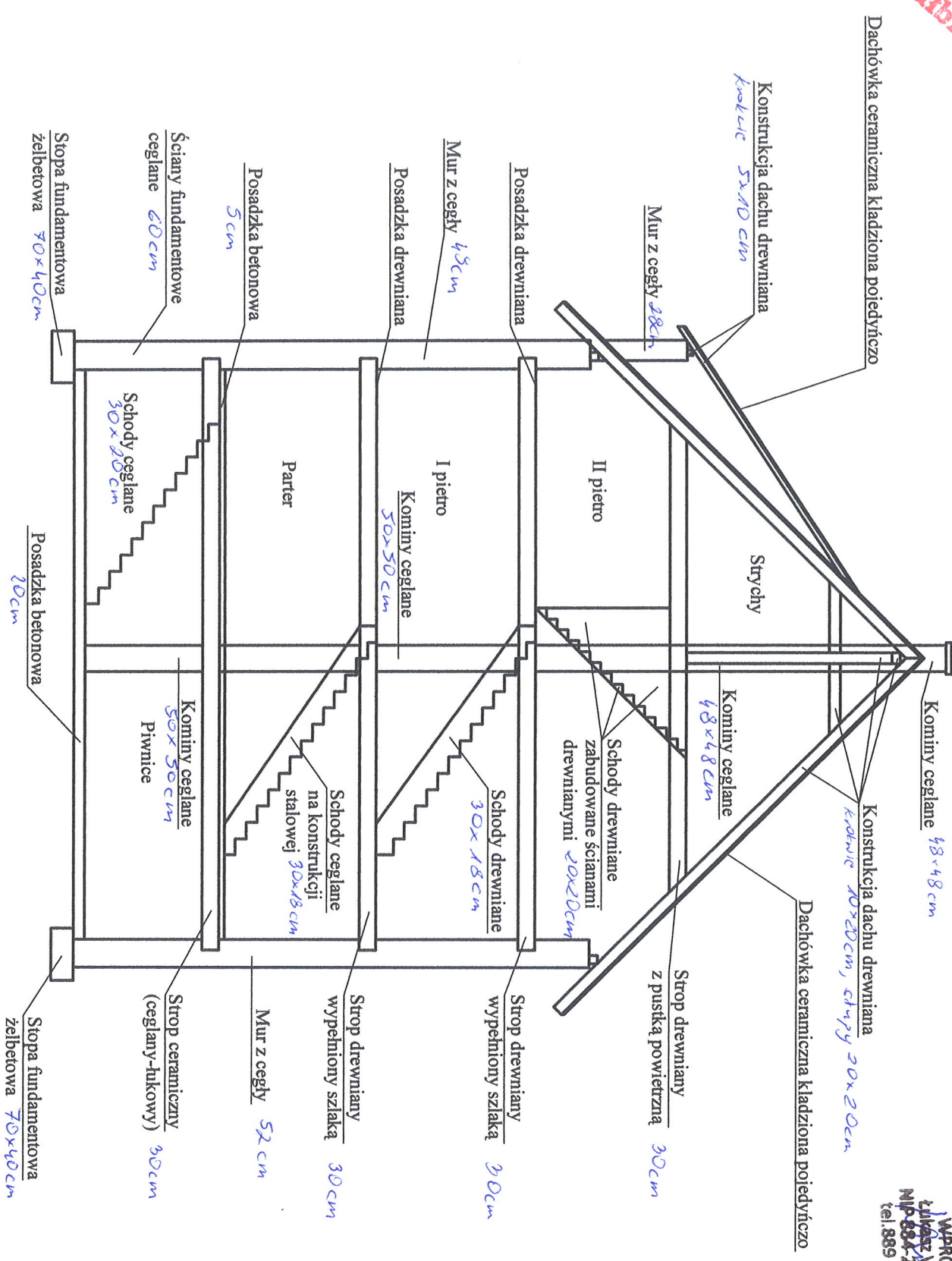


biuro projektowo-usługowe  
WPROJEKT  
Łukasz Władyka  
NIP 884-263-91-61  
tel. 889 588 632

Elewacja boczna prawa.

<b>Biuro projektowo-usługowe "WPROJEKT" Łukasz Władyka</b>		
Projektant	LUKASZ WŁUDYKA	nr upr. <i>Władyka</i>
Projektant	MIECZYSLAW ŚMIALEK	nr upr. <i>Śmialek</i> AUF-2/222/01
Objekt	Budynek mieszkalny wielorodzinny.	skala
Lokalizacja	ul. Wrocławska 116 ; 58-300 Wałbrzych	rys. nr 4
Inwestor	MZB w Wałbrzychu ; ul. Gen. Andersa 48 ; 58-305 Wałbrzych	egz. nr

# Przekrój budynku mieszkalnego.



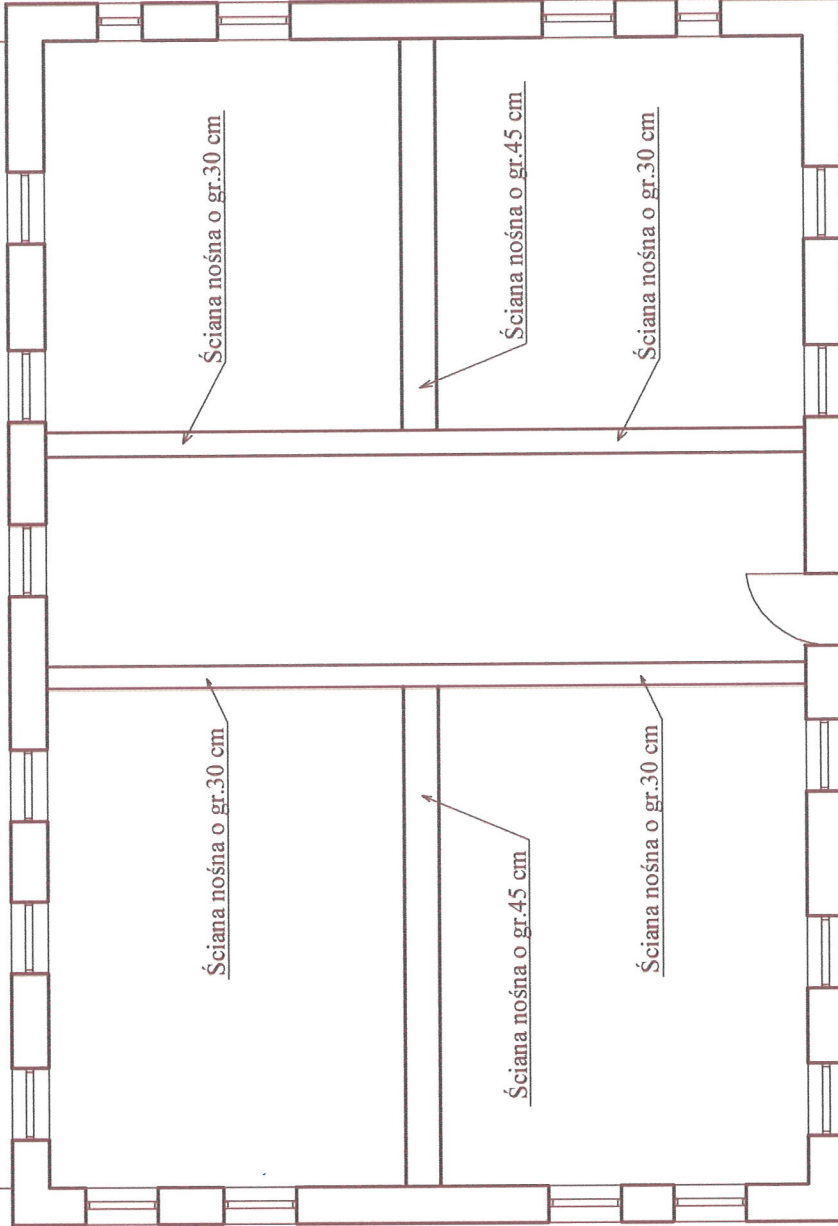
Biuro projektowo-usługowe  
WPROJEKT  
Złota Włodyka  
ul. 604-263, 51-61  
tel. 889 588 632



- Ściana tylna:
- Okna drewniane - 10 szt.
  - Okna PCV - 2 szt.
  - Okna piwniczne - 2 szt.
  - Okna strychowe - 6 szt.

- Ściana zewnętrzna grubości 52 cm.
- Runna Ø150 mm
- Rura spustowa Ø125 mm
- Rura stalowa wentylacyjna - 1 szt.
- Opaska betonowa.

- Stalowe maszty - 2 szt.
- Skrzynka gazowa.
- Skrzynka elektryczna.
- Drzewo do wycinki.



- Ściana boczna prawa:
- Okna drewniane - 4 szt.
  - Okna PCV - 4 szt.
  - Okna strychowe - 2 szt.
  - Ściana zewnętrzna gr. 52 cm.
  - Opaska betonowa.
  - Drzewa do wycinki.

- Ściana boczna prawa:
- Okna drewniane - 4 szt.
  - Okna piwniczne - 3 szt.
  - Okna strychowe - 2 szt.
  - Ściana zewnętrzna gr. 52 cm.
  - Bilbord reklamowy.
  - Chodnik z kostki brukowej.
  - Opaska betonowa.

- Ściana frontowa:
- Okna drewniane - 7 szt.
  - Okna PCV - 3 szt.
  - Ściana zewnętrzna grubości 52 cm.
  - Runna Ø150 mm
  - Rura spustowa Ø125 mm
  - Rury stalowe wentylacyjne - 2 szt
  - Opaska, schody, podjazd betonowy.

Układ funkcjonalny budynku.  
- zestawienie elementów do rozbiórki.

Biurowo projektowo-usługowe  
WPROJEKT  
Kukasz Władysław  
NIP 894-553-91-51  
tel. 899 584 113

**Biurowo projektowo-usługowe**  
" W P R O J E K T "

**Kukasz Władysław**

Projektant	KUKASZ WŁADYŚŁAW	nr upr	<i>Kukasz Władysław</i>
Projektant	MIECZYSLAW ŚMIALEK	nr upr	<i>Mieczysław Śmialek</i>
Obiekt	Budynek mieszkalny wielorodzinny.		
Localizacja	ul. Wrocławska 116 ; 58-300 Wałbrzych		
Inwestor	MZB w Wałbrzychu ; ul. Gen. Andersa 48 ; 58-305 Wałbrzych		
rys. nr	5		egz. nr

URZĄD MIEJSKI  
w Wałbrzychu